

付表 - A.2.28 長周期波高の出現分布 (釜石)

釜石		冬季:'00/12~'01/ 2					
波高階級 (cm)	4 m0L30-60		4 m0L60-300		4 m0L30-		
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	634	58.7	534	49.4	2	0.2	
5 - 10	59	5.5	165	15.3	631	58.4	
10 - 20	5	0.5	0	0.0	62	5.7	
20 - 50	1	0.1	0	0.0	4	0.4	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					381	35.3	
全観測					1080		
平均値		3.7		4.7		7.5	

釜石		春季:'01/ 3~'01/ 5					
波高階級 (cm)	4 m0L30-60		4 m0L60-300		4 m0L30-		
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	1039	94.1	744	67.4	0	0.0	
5 - 10	50	4.5	345	31.2	1051	95.2	
10 - 20	0	0.0	0	0.0	38	3.4	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					15	1.4	
全観測					1104		
平均値		3.7		4.7		7.2	

釜石		夏季:'01/ 6~'01/ 8					
波高階級 (cm)	4 m0L30-60		4 m0L60-300		4 m0L30-		
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	1058	95.8	864	78.3	4	0.4	
5 - 10	31	2.8	225	20.4	1064	96.4	
10 - 20	0	0.0	0	0.0	21	1.9	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					15	1.4	
全観測					1104		
平均値		3.4		4.5		7.1	

釜石		秋季:'01/ 9~'01/11					
波高階級 (cm)	4 m0L30-60		4 m0L60-300		4 m0L30-		
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	974	89.2	762	69.8	2	0.2	
5 - 10	104	9.5	322	29.5	991	90.8	
10 - 20	6	0.5	0	0.0	91	8.3	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					8	0.7	
全観測					1092		
平均値		3.8		4.7		7.3	

釜石		通年:'01/ 1~'01/12					
波高階級 (cm)	4 m0L30-60		4 m0L60-300		4 m0L30-		
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	4053	92.5	3212	73.3	9	0.2	
5 - 10	262	6.0	1121	25.6	4092	93.4	
10 - 20	17	0.4	0	0.0	228	5.2	
20 - 50	1	0.0	0	0.0	4	0.1	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					47	1.1	
全観測					4380		
平均値		3.7		4.6		7.2	